

⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭62-1479

⑬ Int.C1.

H 04 N 5/64

識別記号

府内整理番号

6517-5C

⑭公開 昭和62年(1987)1月7日

審査請求 未請求 (全3頁)

⑮考案の名称 裏蓋係止装置

⑯実願 昭60-93221

⑰出願人 昭60(1985)6月19日

⑱考案者 小林 寿成 大阪市阿倍野区長池町22番22号 シャープ株式会社内

⑲出願人 シャープ株式会社 大阪市阿倍野区長池町22番22号

⑳代理人 弁理士 杉山 毅至 外1名

㉑実用新案登録請求の範囲

裏蓋上部に複数個の切起し弾性片を形成するとともに、裏蓋下辺に複数個の鉤状突片を形成し、一方キヤビネット本体の背面上部には前記裏蓋の上部が嵌挿される溝部を形成するとともにキヤビネット本体底部には前記裏蓋下辺の鉤状突片が係止される複数個の透孔を穿設してなる裏蓋係止装置。

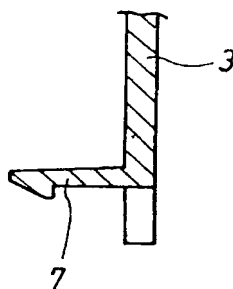
㉒図面の簡単な説明

第1図は本考案装置の1実施例の背面斜視図、

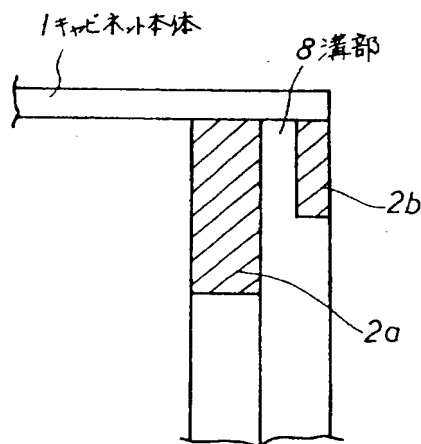
第2図は第1図におけるA-A'線断面図、第3図は同じくB-B'線断面図、第4図は同実施例の裏蓋取付状態を示す断面図、第5図は従来例の背面斜視図である。

1 ……キヤビネット本体、1a ……底板、3 ……裏蓋、6 ……切起し弾性片、7 ……鉤状突片、8 ……溝部、9 ……透孔。

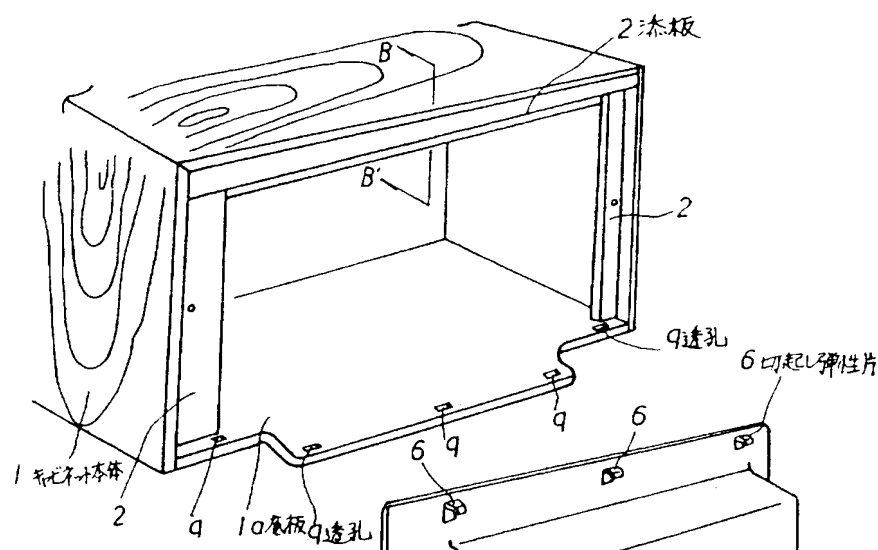
第2図



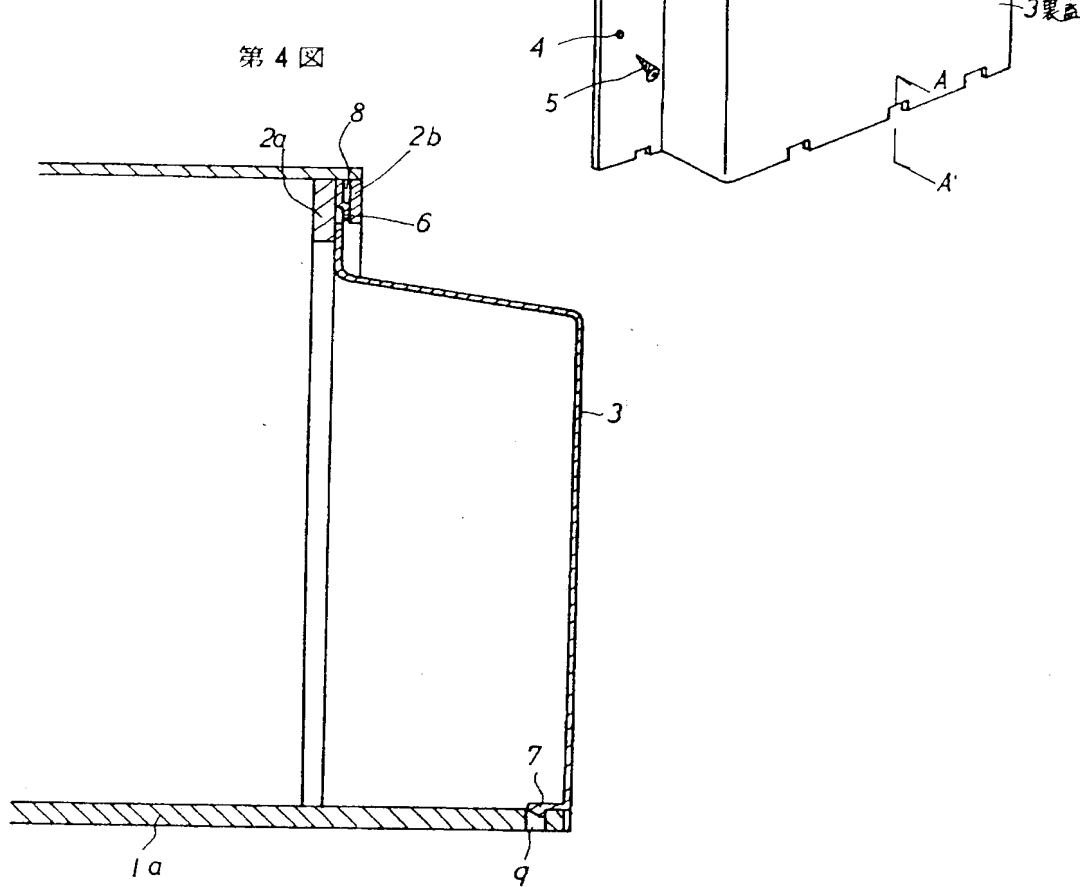
第3図



第1図



第4図



第5図

